

pompa antincendio

pompa idrica

base in cls per posa box prefabbricati

box prefabbricato spogliatoio donne

box prefabbricato spogliatoio uomini

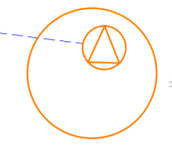
box prefabbricato WC disabili

DOTAZIONI ELETTRICHE E IGIENICO-SANITARIE NEI PREFABBRICATI INCLUSE NELLE RELATIVE VOCI DI PREZZO A CORPO

Legenda:

	PROIETTORE ASIMMETRICO TIPO GUELL 2,5 166 W	n. 16
	APPARECCHIO LED DA ESTERNO 60 W	n. 10
	LAMPADA DI EMERGENZA 24 W solo emergenza	n. 16
	LAMPADA DI EMERGENZA 24 W sempre accesa	n. 8
	PRESA UNIVERSALE (SCHUKO)	n. 4
	PRESA 10 - 16 A	n. 13
	PUNTO DI COMANDO PUNTO LUCE	/
	COMPLESSO OTTICO SONORO DI ALLARME	n. 2
	RILEVATORE DI FUMO A BARRIERA	n. 2
	SIRENA ALLARME INCENDIO	n. 1
	PULSANTE SGANCIO CORRENTE ELETTRICA	n. 1
	PULSANTE ALLARME INCENDIO	n. 2
	POMPA IMPIANTO ANTINCENDIO	n. 1
	POMPA IMPIANTO IDRICO	n. 1
	POMPA A IMMERSIONE PER ACQUE NERE	n. 1
	SCALDABAGNO ELETTRICO DA 30 LITRI	n. 3
	PULSANTE A TIRANTE PER EMERGENZA	n. 1
	QUADRO ELETTRICO	n.2
	CONTATORE ENEL	n. 1
	POZZETTO CM 40 X 40 CON PICCHETTO PER MESSA A TERRA	n. 4
	TRECCIA RAME PER MESSA A TERRA	132 ml

Planimetria impianto elettrico scala 1:100



Architetto Vito Garbo
Architetto Paolo Pieltone
Architetto Giancarlo Fieschetti
Ingegnere Salvatore Barone
Architetto Ignazia Grimaudo
Ingegnere Gaetano Barresi
Architetto Giuseppe Barca
Ingegnere Giuseppe Lo Faro
Architetto Enrico Accardo
Geologo Gaspare Motisi

COMUNE DI ALESSANDRIA DELLA ROCCA

"LAVORI DI COMPLETAMENTO DEGLI IMPIANTI SPORTIVI IN ZONA DI ESPANSIONE NEL COMUNE DI ALESSANDRIA DELLA ROCCA"

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

PLANIMETRIA IMPIANTI ELETTRICI E DI TERRA
SCALA 1:100

IL RUP

TAV. IE 02

DATA